

KARTA KATALOGOWA

Trzewiki bezpieczne z metalowym podnoskiem

Model 884

PN-EN ISO 20345, S1, FO, SR



Charakterystyka obuwia i jego walory użytkowe:

- cholewki wykonane ze skór naturalnych
- górna część cholewki zakończona przyjaznym dla nogi kołnierzem ochronnym
- podszewka obłożyny z materiału Super Royal® o dużej przepuszczalności pary wodnej, skutecznie odprowadzająca wilgoć
- podeszwa z dwuwarstwowego poliuretanu odpornego na oleje, smary, benzynę i inne rozpuszczalniki organiczne (na styku z podłożem - chroniąca przed poślizgiem warstwa litego poliuretanu, charakteryzującego się dużą odpornością na ścieranie, pękanie i przecinanie; warstwa wewnętrzna poliuretanu spienionego, sprawia natomiast, że obuwie jest lekkie, elastyczne i skutecznie łagodzi nierówności podłoża)
- odporne na temperaturę w krótkotrwałym kontakcie do 180°C
- pochłanianie energii w części piętowej
- trwałe, wytrzymałe, skutecznie łagodzi nierówności podłoża
- nieprzemakalne od podłoża
- z metalowym podnoskiem chroniącym przed uderzeniami z energią do 200J lub siłą nacisku do 15 kN
- antyelektrostatyczne
- lekkie, elastyczne
- wyjmowana wyściółka
- obuwie produkowane jest w numeracji francuskiej w rozmiarach od 39 do 48
- tęgosc - H ½
- Branża: produkcja, rolnictwo